



Bulletin technique des Chambres d'Agriculture du Bas-Rhin et du Haut-Rhin

N° 19 du 21 juillet 2009 - 2 pages



# GRANDES CULTURES

Avec l'accalmie de l'actualité technique, la fréquence de publication des prochains bulletins va se ralentir, et sera fonction de l'évolution de la situation des cultures d'été. Sauf évènement particulier, il n'y aura donc pas de bulletin la semaine prochaine.

# MAÏS

Alors que les maïs les plus tardifs pointent à peine leurs panicules, les grains sont bien formés dans de nombreuses situations.

#### **Pucerons**

Dans toutes les situations, les auxiliaires ont maintenant pris le dessus. Même s'il reste encore quelques colonies dans certaines parcelles. risque actuellement nul.

#### **Préconisations**

Une surveillance allégée reste nécessaire. Des arrivées de Rhopalosiphum padi sont parfois observées en août.

### MAÏS

- Pucerons
- **Pyrale**
- Helminthosporiose

## **Pyrale**

Le vol se termine lentement. Quelques ooplaques sont encore observées, mais le gros des émergences et des pontes est maintenant derrière nous. Les premières larves ont maintenant atteint le stade L4, mais aucune larve du dernier stade n'a encore été observée.

#### **Préconisations**

La période optimale de traitement est maintenant derrière nous. Dans tous les secteurs, il est dorénavant trop tard pour envisager un traitement

### Helminthosporiose

La maladie poursuit sa progression, mais celle-ci reste encore lente. Quelques nouvelles taches sont observées toutes les semaines dans les secteurs sensibles, sans réelle « explosion » de la maladie. Quelques rares taches sont signalées dans de nouvelles parcelles du réseau notamment dans les rieds et dans la plaine haut-rhinoise.

#### **Préconisations**

Les conseils de vigilance du précédent bulletin restent valables. Il est possible qu'en situation à risque élevé, quelques rares parcelles nécessitent un traitement dans les jours à venir.

# Tech&Bio, l'événement qui vous fait progresser!

Salon européen des techniques agricoles alternatives et bio

Le salon Tech&Bio 2009, qui aura lieu les 8 et 9 septembre prochains dans la Drôme, mise pour sa 2<sup>nde</sup> édition sur la promotion et le développement des techniques alternatives, solutions qui intéressent les producteurs biologiques mais aussi les conventionnels. Le programme pour la filière « grandes cultures » est en phase avec les préoccupations actuelles des agriculteurs.

Chambre d'Agriculture Région Alsace - 2 rue de Rome - BP 30 022 Schiltigheim - 67013 STRASBOURG CEDEX Directeur de publication : J.P. BASTIAN - ISSN en cours

4-10-43386





Les Chambres d'agriculture et leurs nombreux partenaires, organisateurs de l'événement Tech&Bio 2009, proposent pour cette nouvelle édition, des conférences, des démonstrations et visites d'exploitations vous sont proposées pour l'ensemble des filières :

- Des ateliers techniques en arboriculture centrés sur la maîtrise des principaux ravageurs et maladies qui touchent les vergers. L'objectif recherché à travers ces ateliers est de recenser les méthodes bio et alternatives pouvant être mises en œuvre par tous les arboriculteurs, bio et conventionnels, et ceci sur l'ensemble des espèces fruitières
- L'atelier « grandes cultures » portera sur deux grandes thématiques qui préoccupent aujourd'hui les agriculteurs : l'utilisation des engrais verts et le désherbage
- Le programme de l'atelier légumes est centré sur le désherbage. Différentes techniques de désherbage sont utilisées sur les cultures légumières bio : désherbage mécanique, paillage, désherbage thermique, faux semis...; chacune a ses avantages, ses limites et ses coûts.
- Un atelier viticulture sur l'enherbement des vignes conduites en agriculture biologique. Des spécialistes français et européens aborderont le sujet sous l'angle de la « maîtrise d'un enherbement peu concurrentiel permettant le maintien du potentiel qualitatif et quantitatif du vignoble », en s'intéressant à trois types d'enherbement : l'enherbement total, l'enherbement sous le rang et l'enherbement sur coteaux à forte pente, peu mécanisables et peu vigoureux.
- Une place particulière est consacrée à l'élevage et propose des ateliers techniques, des forums filières et des visites d'élevages en bio. Tech&Bio 2009 s'intéresse à la fois à l'élevage des monogastriques et à l'élevage des polygastriques.

Possibilité de se déplacer en groupe, inscription obligatoire pour le 10/8

Pour tout renseignement complémentaire contacter

Christiane SCHAUB

au 03.88.19.17.15. ou c.schaub@bas-rhin.chambagri.fr